

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 996(1177)
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಕೆ. ಹರೀಶ್ ಕುಮಾರ್ (ವಿಧಾನಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 07-03-2022
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಕಾಲ ಸಚಿವರು

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ																				
ಅ)	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು;	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿರುವ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ- 1. ಸರ್ಕಾರಿ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳು-11 2. ಅನುದಾನಿತ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳು-02 3. ಅನುದಾನರಹಿತ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳು-11																				
ಆ)	ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರರ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು;	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಕರ್ತವ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಬೋಧಕ ಬೋಧಕೇತರರ ಸಂಖ್ಯೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ- <table border="1"> <tr> <th>ಕ್ರ. ಸಂ.</th><th>ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿಧ</th><th>ಬೋಧಕ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ</th><th>ಬೋಧಕೇತರ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ</th></tr> <tr> <td>1.</td><td>ಸರ್ಕಾರಿ</td><td>60</td><td>03</td></tr> <tr> <td>2.</td><td>ಅನುದಾನಿತ</td><td>12</td><td>03</td></tr> <tr> <td>3.</td><td>ಅನುದಾನ ರಹಿತ</td><td>91</td><td>11</td></tr> <tr> <td colspan="2">ಒಟ್ಟು</td><td>163</td><td>17</td></tr> </table>	ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿಧ	ಬೋಧಕ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೋಧಕೇತರ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ	1.	ಸರ್ಕಾರಿ	60	03	2.	ಅನುದಾನಿತ	12	03	3.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	91	11	ಒಟ್ಟು		163	17
ಕ್ರ. ಸಂ.	ಕಾಲೇಜುಗಳ ವಿಧ	ಬೋಧಕ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ	ಬೋಧಕೇತರ ನೌಕರರ ಸಂಖ್ಯೆ																			
1.	ಸರ್ಕಾರಿ	60	03																			
2.	ಅನುದಾನಿತ	12	03																			
3.	ಅನುದಾನ ರಹಿತ	91	11																			
ಒಟ್ಟು		163	17																			
ಇ)	ಸಮರ್ಪಕವಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲು ಕಟ್ಟಡಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇದೆಯೇ? (ವಿಸ್ತೃತವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬೆಳ್ತಂಗಡಿ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಬರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ತರಗತಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲು ಸಮರ್ಪಕವಾದ ಕಟ್ಟಡದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇರುತ್ತದೆ. ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಯುಕ್ತ ಪದವಿ ಪೂರ್ವ ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ತರಗತಿ ಕೊಠಡಿಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇದ್ದಲ್ಲಿ ಪ್ರೌಢಶಾಲಾ ವಿಭಾಗದ ಕೊಠಡಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.																				

ಸಂಖ್ಯೆ: ಇಪಿ 38 ಡಿಜಿಡಬ್ಲ್ಯೂ 2022


(ಬಿ.ಸಿ. ಹರೀಶ್)

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಚಿವರು ಹಾಗೂ ಸಕಾಲ ಸಚಿವರು